aliment minéral à lécher pour BOVINS - OVINS - CAPRINS

NUTRA BLOC 310/35

mode d'emploi

PRÉPARATION AU VÊLAGE, À L'AGNELAGE, AU CHEVROTAGE

lode (lodate de calcium): 40 Manganèse (sulfate de): 4000

Laisser à disposition des animaux en continu en période de tarissement ou de fin de gestation, et jusqu'à 30 jours après mise-bas.

Les animaux doivent être abreuvés régulièrement.

Le Nutra bloc 310/35 peut être également utilisé en association avec le Nutra bloc 630 tout au long de l'année.

CONSTITUANTS ANALYTIQUES: p.cent

Cendres Brutes: 40 - Phosphore: 5 - Calcium: 10 - Lysine: 0,01 - Magnésium: 6 - Sodium: 3 - Méthionine: 0,01

ADDITIFS: Oligo-éléments: (mg/kg)

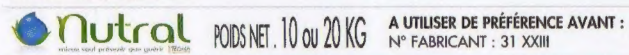
Zinc (sulfate de): 9500 Fer (sulfate de): 1250 Sélénium (Sélénite de soude): 25

Vitamines: (UI/kg) A: 70 000 - D3: 14 000 - E: 1 200 - PP: 100

Substances aromatiques et apéritives.

MATIÈRES PREMIÈRES: Phosphate bicalcique, carbonate de calcium, lithothamne, chlorure de sodium, mélasse, blé broyé, lactosérum.

Plantes: actée, cohosh bleu.



Z.I. ROUTE DE CONTIGNÉ • 49330 CHATEAUNEUF-SUR-SARTHE • téléphone 02 41 69 47 71 • télécopie 02 41 69 47 55 • courriel : nutral@nutral.fr

